

## Europass Životopis



### Osobni podaci

Prezime(na) / Ime(na) Krčmar Stjepan  
Adresa(e) Dunavska 32, 31307 Zmajevac, Hrvatska  
Telefonski broj(evi) + 385 31 399 922 + 385 31 734 085  
Broj(evi) faksa -  
E-mail stjepan@biologija.unios.hr  
Državljanstvo Hrvatsko  
Datum rođenja 16.02.1965.  
Spol muški

### Radno iskustvo

Datumi	16. 01. 2012 . do danas
Zanimanje ili radno mjesto	Redoviti profesor
Glavni poslovi i odgovornosti	Znanstveno - istraživački rad, nastava iz zooloških i ekoloških skupina predmeta
Ime i adresa poslodavca	Odjel za biologiju, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku, Cara Hadrijana 8/A, HR-31000 Osijek, Hrvatska
Datumi	7.07. 2008 – 16.01.2012.
Zanimanje ili radno mjesto	Izvanredni profesor
Glavni poslovi i odgovornosti	Znanstveno - istraživački rad, nastava iz zooloških i ekoloških skupina predmeta
Ime i adresa poslodavca	Odjel za biologiju, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku, Trg Ljudevita Gaja 6, HR-31000 Osijek, Hrvatska
Datumi	1.04.2000 .– 7.07.2008.
Zanimanje ili radno mjesto	Docent
Glavni poslovi i odgovornosti	Znanstveno - istraživački rad, nastava iz zooloških i ekoloških skupina predmeta
Ime i adresa poslodavca	Zavod za biologiju, Pedagoški fakultet, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku, Lorenza Jaegera 9, HR-31000 Osijek, Hrvatska; Odjel za biologiju, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku, Trg Ljudevita Gaja 6, HR-31000 Osijek, Hrvatska
Datumi	1.06.1998. – 1.04.2000.
Zanimanje ili radno mjesto	Viši asistent
Glavni poslovi i odgovornosti	Znanstveno - istraživački rad, praktikumska nastava iz zooloških i ekoloških predmeta
Ime i adresa poslodavca	Zavod za biologiju, Pedagoški fakultet, Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku, Lorenza Jaegera 9, HR-31000 Osijek, Hrvatska
Datumi	1.03.1996. – 1.06.1998.
Zanimanje ili radno mjesto	Asistent
Glavni poslovi i odgovornosti	Znanstveno - istraživački rad, praktikumska nastava iz zooloških i ekoloških skupina predmeta

Ime i adresa poslodavca	Zavod za biologiju, Pedagoški fakultet, Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku, Lorenza Jaegera 9, HR-31000 Osijek, Hrvatska
Datumi	18.01.1993. – 1.03.1996.
Zanimanje ili radno mjesto	Laborant
Glavni poslovi i odgovornosti	Priprema nastavnog materijala za praktikumsku nastavu iz zooloških skupina predmeta
Ime i adresa poslodavca	Zavod za biologiju, Pedagoški fakultet, Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku, Lorenza Jaegera 9, HR-31000 Osijek, Hrvatska
Datumi	1.06. 1992. – 15.09.1992.
Zanimanje ili radno mjesto	Viši laborant
Glavni poslovi i odgovornosti	Priprema kemikalija i posuđa za praktikumsku nastavu iz predmeta Anorganska kemija
Ime i adresa poslodavca	Katedra za kemiju, Pedagoški fakultet Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku, Lorenza Jaegera 9, HR-31000 Osijek, Hrvatska
Datumi	15.10.1990. – 31. 08. 1991.
Zanimanje ili radno mjesto	Profesor kemije
Glavni poslovi i odgovornosti	Nastava iz predmeta kemija u prvom i drugom razredu srednje škole
Ime i adresa poslodavca	Tehničko obrazovni centar "Prvomajska" , Marina Držića 14, HR- 10000 Zagreb, Hrvatska
Datumi	1.09.1990. – 15.10.1990.
Zanimanje ili radno mjesto	Profesor biologije i kemije
Glavni poslovi i odgovornosti	Nastava iz predmeta priroda, biologija i kemija
Ime i adresa poslodavca	Osnovna škola Macinec - Gornji Mihaljevec, Glavna 32, 40306 Macinec

## Obrazovanje i osposobljavanje

Datumi	13.02.1998.
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Doktor prirodnih znanosti, znanstveno polje biologija
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	Entomologija
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Prirodoslovno – matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Rooseveltov trg 6, HR-10000 Zagreb
Datumi	27.12.1994.
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Magistar znanosti, znanstveno polje biologija
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	Entomologija
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Prirodoslovno – matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Rooseveltov trg 6, HR-10000 Zagreb
Datumi	6.07.1990.
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Profesor biologije i kemije
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	Biologija i kemija
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Pedagoški fakultet, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku, Lorenza Jaegera 9, HR-31000 Osijek, Hrvatska

## Osobne vještine i kompetencije

Materinski jezik(ci) **Hrvatski**

Drugi jezik(ci) **Mađarski, Engleski, Ruski**

Samoprocjena

*Europska razina (\**

**Mađarski jezik**

**Engleski jezik**

Razumijevanje				Govor				Pisanje	
Slušanje		Čitanje		Govorna interakcija		Govorna produkcija			
C2	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik
B2	Samostalni korisnik	B2	Samostalni korisnik	B2	Samostalni korisnik	B2	Samostalni korisnik	B2	Samostalni korisnik

B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik
----	---------------------	----	---------------------	----	---------------------	----	---------------------	----	---------------------

Radovi citirani u Current Contents (CC)

- 2013 **Krčmar S.** (2013) Comparison of the efficiency of the olfactory and visual traps in the collection of horse flies (Diptera: Tabanidae). *Entomologia Generalis* 34, 261-267.
- 2012 **Krčmar S.** (2012) Hard ticks (Acari, Ixodidae) of Croatia. *ZooKeys* 234, 19 – 57.
- 2012 **Krčmar S.** and Mikuška A. (2012) Distribution of halophilous species of horse flies in Croatia (Diptera: Tabanidae). *Aquatic Insects* 34, 3-10.
- 2012 Mikuška A., **Krčmar S.**, Radović A., Mikuška T. (2012) The influence of temperature, precipitation and floods on the development of horse fly populations (Tabanidae) in the alluvial habitats of the Danube river in Croatia. *Polish Journal of Ecology* 60, 395-406.
- 2011 **Krčmar S.** (2011) Preliminary list of horse flies (Diptera: Tabanidae) of Serbia. *ZooKeys* 117, 73 – 81.
- 2011 **Krčmar S.** & Lajoš P. (2011) Response of horse flies to aged equine urine (Diptera: Tabanidae). *Entomologia Generalis* 33, 245-250.
- 2011 **Krčmar S.** & Rupnik Poklukar D. (2011) Comparison of the efficiency of three types of canopy traps on the collection of horse flies (Diptera: Tabanidae). *Entomologia Generalis* 33, 115-123.
- 2010 **Krčmar S.**, Mikuška A. & Radolić V. (2010) Comparison of sampling tabanids (Diptera: Tabanidae) by four different potential attractants. *Journal of Applied Entomology* 134, 608-613.
- 2010 **Krčmar S.**, Radolić V., Faj D., Kasabašić M. & Šmit G. (2010) The Lethal Dose of Gamma Irradiation on Larvae of the *Dorcus parallelipedus* (Coleoptera: Lucanidae). *Entomologia Generalis* 32, 211-216.
- 2010 Merdić E., Jeličić Ž., **Krčmar S.**, Hackenberger-Kutuzović B., Turić N., Sudarić Bogojević M. & Zahirović Ž. (2010) Efficacy of mosquito attractants in various habitats of a floodplain. *Biologia (Bratislava)* 65, 545-551.
- 2009 **Krčmar S.**, Mikuška A. & Jasika M. (2009) Horsefly Fauna of three different Forest communities in the Danube river Floodplain in Croatia (Diptera: Tabanidae). *Entomologia Generalis* 32, 23-34.
- 2009 Hackenberger Kutuzović B., Jarić D. & **Krčmar S.** (2009) Distribution of Tabanids (Diptera: Tabanidae) Along a Two-Sided Altitudinal Transect. *Environmental Entomology* 38, 1600-1607.
- 2008 Mikuška A., **Krčmar S.** & Mikuska J. (2008) Horse flies (Tabanidae) of Bosnia and Herzegovina. *Journal of Vector Ecology* 33, 365-369.
- 2007 **Krčmar S.** (2007) Responses of Tabanidae (Diptera) to canopy traps baited with 4-methylphenol, 3- isopropylphenol, and naphthalene. *Journal of Vector Ecology* 32, 188-192.
- 2007 **Krčmar S.** & Merdić E. (2007) Comparison of the Horse fly Faunas of Wetland areas in Croatia (Diptera: Tabanidae). *Entomologia Generalis* 30, 235-244.

- 2007 Merdić E., **Krčmar S.**, Sudarić-Bogojević M. & Jeličić Ž. (2007) Response of Mosquitoes to different Synthetic and Natural olfactory Attractants (Diptera: Culicidae). *Entomologia Generalis* 30, 253-261.
- 2007 Marić S., Bulić-Jakuš F., Belovari T. and **Krčmar S.** (2007) Analysis of fibroblast growth factor Influence on growth and developmental potential of rat foetuses in the *in vitro* culture model. *Collegium antropologicum* 31, 911-918.
- 2006 **Krčmar S.** & Marić S. (2006) Analysis of the feeding sites for some horse flies (Diptera, Tabanidae) on a human in Croatia. *Collegium antropologicum* 30, 901-904.
- 2006 **Krčmar S.**, Mikuska A. & Merdić E. (2006) Response of Tabanidae (Diptera) to different natural attractants. *Journal of Vector Ecology* 31, 262-265.
- 2006 **Krčmar S.**, Mikuska A. & Majer J. (2006) Ecological notes on horse – flies of some flooded areas in the middle course of the Drava river (Diptera: Tabanidae). *Entomologia Generalis* 28, 275-282.
- 2006 Klobučar A., Merdić E., Benić N., Baklaić Ž. and **Krčmar S.** (2006) First record of *Aedes albopictus* in Croatia. *Journal of the American Mosquito Control Association* 22, 147-148.
- 2005 **Krčmar S.** (2005) Seasonal abundance of horse flies (Diptera: Tabanidae) from two locations in eastern Croatia. *Journal of Vector Ecology* 30, 316-321.
- 2005 **Krčmar S.** (2005) Response of horse flies (Diptera, Tabanidae) to different olfactory attractants. *Biologia (Bratislava)* 60, 611-613.
- 2005 **Krčmar S.**, Hribar L.J., Kopi M. (2005) Response of Tabanidae (Diptera) to natural and synthetic olfactory attractants. *Journal of Vector Ecology* 30, 133-136.
- 2005 **Krčmar S.**, Merdić E., Kopi M. (2005) Diurnal periodicity in the biting activity of horsefly species in the Kopački rit Nature Park, Croatia (Diptera: Tabanidae). *Entomologia Generalis* 28, 139-146.
- 2004 **Krčmar S.** (2004) Ecological notes on *Tabanus bromius* L., and *Haematopota pluvialis* (L.), (Diptera: Tabanidae) of some flood areas in Croatian sections of the river Danube. *Journal of Vector Ecology* 29, 376-379.
- 2004 **Krčmar S.** & Galić B. (2004) Statistical analysis of the feeding sites for some horse flies (Diptera: Tabanidae) on horses in Eastern Croatia. *Ekologia (Bratislava)* 23, 321-327.
- 2002 **Krčmar S.**, Durbešić P., Dmitrović B. (2002) Research of the gonotrophic cycle of the species *Tabanus sudeticus* Zeller 1842 (Diptera: Tabanidae) in Eastern Croatia. *Ekologia (Bratislava)* 21, 113-118.
- 2014 **Krčmar S.**, Ferizbegović J., Lonić E. & Kamberović J. (2014) Hard tick infestation of dogs in the Tuzla area (Bosnia and Herzegovina). *Veterinarski arhiv* 84, 177-182.
- 2014 **Krčmar S.**, Vereš M. & Trilar T. (2014) Fauna of hard ticks (Acari: Ixodidae) in different habitats in Croatian part of Baranja. *Šumarski list* 138, 309-314.

#### Radovi citirani u Science Citation Index (SCI)

- 2011 **Krčmar S.**, Hackenberger K.D. and Hackenberger K.B. (2011) Key to the horse flies fauna of Croatia (Diptera, Tabanidae). *Periodicum biologorum* 113, Suppl 2. 1-61.
- 2010 **Krčmar S.** and Marić S. (2010) The role of blood meal in the life of haematophagous horse flies (Diptera: Tabanidae). *Periodicum biologorum* 112, 207-210
- 2010 Jarić D., Hackenberger Kutuzović B. & **Krčmar S.** (2010) The characteristics of earthworm communities along vertically stratified transect of Velika Kapela Mountain grasslands (Croatia). *Zoology in the Middle East, Supplementum* 2, 117-124.
- 2006 **Krčmar S.**, Mikuska J., Durbešić P. (2006) Ecological characteristics of certain species of horse flies (Diptera: Tabanidae) in Kopački rit Nature Park, Croatia. *Periodicum biologorum* 108, 11-14.
- 2000 **Krčmar S.** and Durbešić P. (2000) Ecological niches of horse flies and the selectivity of Malaise traps (Diptera: Tabanidae). *Periodicum biologorum* 102, 269-272.
- 1999 **Krčmar S.** (1999) Seasonal dynamic of horse flies in Eastern Croatia as a part of the Pannonian Plain (Diptera: Tabanidae). *Periodicum biologorum* 101, 221-228.
- 1999 **Krčmar S.** and Durbešić P. (1999) Seasonal abundance of horse flies in the Mediterranean part of Croatia (Diptera: Tabanidae). *Periodicum biologorum* 101, 177-181.
- 2012 Koren T., **Krčmar S.**, Dretvić T. (2012) Contribution to the knowledge of butterflies (Lepidoptera: Rhopalocera) of BANSKO BRDO. *Entomologia Croatica* 16, 41-61.
- 2010 **Krčmar S.**, Mikuška A., Mikuska J., Jelić N. (2010) Distribution and zoogeographical analysis of the horse flies (Diptera: Tabanidae) from genera *Dasyrhamphis*, *Philipomyia*, *Atylotus* and *Theriopectes* in Croatia. *Entomologia Croatica* 14, 85-102.
- 2010 **Krčmar S.**, Kučinić M., Durbešić P., Benović A. (2010) Insects from the middle of the Adriatic Sea. *Entomologia Croatica* 14, 75-84.
- 2008 **Krčmar S.**, Jarić-Perkušić D., Mikuška A. & Milenković D. (2008) Horsefly fauna (Diptera: Tabanidae) of Gorski kotar, Croatia. *Entomologia Croatica* 12, 87-99.
- 2008 **Krčmar S.**, Jarić-Perkušić D. & Rajlić K. (2008) Distribution of Tabanids from the genus *Chrysops* (Diptera: Tabanidae) in Croatia. *Entomologia Croatica* 12, 23-49.
- 2008 Masten Milek T., Šimala M. & **Krčmar S.** (2008) Species of the genus *Planococcus* Ferris, 1950 (Hemiptera: Coccoidea: Pseudococcidae) with special regard to *Planococcus vovae* (Nasonov, 1908) as a species newly recorded in Croatia. *Natura Croatica* 17, 157-168.
- 2008 Mikuška A., **Krčmar S.** & Mikuska J. (2008) Horse flies (Diptera: Tabanidae) of south-east Herzegovina (Bosnia and Herzegovina). *Entomologia Croatica* 12, 101-107.
- 2007 **Krčmar S.**, Mikuska J., Kletečki E. (2007) New records of *Dolichophis caspius* (Gmelin, 1789), (Reptilia: Colubridae) in Croatia, Montenegro and Serbia. *Acta Zoologica Bulgarica* 59, 101-103.

#### Radovi citirani u Biological Abstracts i Zoological Record

- 2005 Trilar T. & **Krčmar S.** (2005) Contribution to the knowledge of louse flies of Croatia (Diptera: Hippoboscidae). *Natura Croatica* 14, 131-140.
- 2004 **Krčmar S.**, Mikuska A. and Mikuska J. (2004) New faunistic records of horse flies (Diptera: Tabanidae) in Bosnia and Herzegovina. *Acta Universitatis Carolinae Biologica* 48, 197-201.
- 2004 Farkas S. & **Krčmar S.** (2004) Terrestrial isopods (Isopoda: Oniscidea) of Baranya (Croatia). *Natura Croatica* 13, 161-170.
- 2003 **Krčmar S.**, Durbešić P. and Mikuska J. (2003) New data on the distribution of *Hybomitra ukrainica* (Diptera, Tabanidae). *Fragmenta entomologica* 35, 69-74.
- 2003 **Krčmar S.**, Leclercq M. and Durbešić P. (2003) The horse-fly (Diptera: Tabanidae) of the Vis island (Croatia) with notes on the status of *Tabanus marianii* (Leclercq, 1956). *Acta zoologica cracoviensia* 46, 313-317.
- 2002 **Krčmar S.** (2002) Data on the butterfly fauna of the Croatian part of Baranja (Lepidoptera, Rhopalocera). *Bulletin de la Societe Royale Belge d Entomologie*, 138, 151-153.
- 2002 **Krčmar S.**, Mikuska J., Chvála M. (2002). Tabanidae (Diptera) of Western and Central Balkans – Bosnia and Herzegovina, Serbia, Montenegro, Vojvodina, Kosovo and Macedonia. *Acta Universitatis Carolinae Biologica* 46, 305-320.
- 2001 **Krčmar S.** & Durbešić P. (2001) New date on the horse fly fauna of Croatian Adriatic Islands (Diptera Tabanidae). *Bulletin de la Societe royale belge d' Entomologie* 137, 113-116.
- 2001 **Krčmar S.** and Bogdanović T. (2001) List of Tabanidae (Diptera) in Slovenia. *Folia entomologica Hungarica* 62, 257-262.
- 2000 **Krčmar S.** and Mikuska J. (2000) The behaviour of some male horse - flies in Croatia (Diptera. Tabanidae). *Folia entomologica hungarica* 61, 187-201.
- 1999 **Krčmar S.** (1999) Horse flies in the Mediterranean part of Croatia (Diptera: Tabanidae). *Folia entomologica hungarica* 60, 325-344.
- 1999 **Krčmar S.** & Leclercq M. (1999) Horse flies (Tabanidae) a contribution to the knowlegde about the biodiversity of Lonjsko Polje, *Bulletin de la Societe royale belge d' Entomologie* 135, 209-213.
- 1998 **Krčmar S.**, Mikuska J. and Durbešić P. (1998) Three halophilous species of horse flies in Croatia (Diptera, Tabanidae). *Entomologica Croatica* 4, 21-28.
- 1997 **Krčmar S.** & Leclercq M. (1997) Horse flies (Diptera: Tabanidae) on the lower part of the Neretva river in Southern Croatia. *Bulletin & Annales de la Societe royale belge d' Entomologie* 133, 267-274.
- 1997 **Krčmar S.** and Durbešić P. (1997) Diurnal activity of horse flies (Diptera: Tabanidae) on a pasture at Petrijevci, Eastern Croatia based on collections with Malaise traps. *Periodicum biologorum* 99, 141-144.
- 1996 **Krčmar S.** and T. Matsumura (1996) Fauna of horse flies (Diptera: Tabanidae) on a pasture in Petrijevci, Eastern Croatia. *Japanese Journal of Entomology* 64, 357-362.

- 1996 **Krčmar S.**, Merdić E., Vidović S. (1996) Danji leptiri Baranje (Lepidoptera, Rhopalocera) prilog poznavanju leptira Hrvatske. Poljoprivreda 2, 33-40.
- 1996 **Krčmar S.**, Majer J., Mikuska J. & Durbešić P. (1996) Index of the Tabanidae (Diptera) in Croatia. Natura Croatica 5, Supplementum (1): 1-25.
- 1995 Majer J., **Krčmar S.** & Mikuska J. (1995) *Atylotus flavoguttatus* (Szilady, 1915) a new species in the fauna of horse flies (Diptera, Tabanidae) in Croatia. Natura Croatica 4, 117-119.
- 1994 **Krčmar S.** & Mikuska J. (1994) *Haematopota bigoti* (Gobert, 1881) a newly recorded species of horse fly (Diptera, Tabanidae) fauna of Croatia. Natura Croatica 3, 257-260.
- 1994 **Krčmar S.** & Majer J. (1994) *Hybomitra ucrainica* (Olsufjev, 1952) a new species in the fauna of horse flies (Diptera, Tabanidae) in Croatia. Natura Croatica 3, 261-264.
- 2014 **Krčmar S.** (2014) List of insect fauna (Insecta) of Kopački rit Nature park (NE Croatia). Turkish Bulletin of Entomology 4, 15-39.
- 2001 **Krčmar S.** & Mikuska J. (2001) The horse flies of Eastern Croatia (Diptera: Tabanidae), Anali Zavoda za znanstveni i umjetnički rad u Osijeku, HAZU, 17, 91-146.
- 1996-1999 Franjić, J., Škvorc Ž., **Krčmar S.** (1996-1999) Je li naglo širenje vrste *Cornus hungarica* Kárpáti u Slavoniji i Baranji posljedica promijenjenih stanišnih uvjeta? Osječki zbornik 24-25, 181-184.
- 1993-1995 **Krčmar S.**, Mikuska J. Durbešić P., Franjić J., Vidović S. (1993-1995) Fauna obada (Diptera: Tabanidae) okolice Osijeka. Osječki zbornik, 22/23, 391-394.

#### Radovi u časopisima s recenzijom

#### Radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom

- 2004 **Krčmar S.** (2004) Horse flies (Diptera: Tabanidae) of the Monjoroš forest (Croatia). International Association for Danube Research, Limnological reports 35, Proceedings 35<sup>th</sup> Conference, Novi Sad, Serbia and Montenegro, 645-647.
- 2003 **Krčmar, S.** (2003) Horse flies (Diptera: Tabanidae) of North Velebit (Croatia) II International scientific conference 50 years university of forestry, Sofia, Bulgaria / Georgi Kostov, et al (ur.). Sofia: Sylvica foundation Bulgarian – Swiss forestry programme, 107 – 109.
- 2002 **Krčmar S.**, Mikuska J., Durbešić P. (2002) Seasonal dynamics of horse flies (Diptera: Tabanidae) in the Spačva basin (Croatia). International Association for Danube Research, Limnological reports 34, Proceedings 34<sup>th</sup> Conference, Tulcea, Romania, 303-307.
- 2000 **Krčmar S.** (2000) Contribution to the Knowledge on Horse Flies of Eastern Croatia (Diptera: Tabanidae). International Association for Danube Research, Limnological reports 33, Proceedings 33<sup>rd</sup> Conference, Osijek, Croatia, 165-169.

**Radovi u zbornicima skupova s  
domaćom recenzijom**

- 2010 **Krčmar S.**, Bogdanović T., Franković M. (2010) Fauna obada (Insecta: Diptera, Tabanidae) NP Mljet. // Dani Branimira Gušića Mljet 2010. / Paula Durbešić, Adam Benović (ur.). Zagreb : Hrvatsko entomološko društvo, 127-136.
- 1998 **Krčmar S.** & Mikuska J. (1998) Fauna obada (Diptera: Tabanidae) Gorskog Kotara.: Arko Pijevac, M. Kovačić & Crnković D. (ur.), Edicija "Prirodoslovna istraživanja riječkog područja", Prirodoslovni muzej Rijeka. Prirodoslovna biblioteka I, 539-544.
- 1995 Vujčić – Karlo S., Durbešić P., Gjurašin B., **Krčmar S.** (1995) Istraženost kornjaša (Coleoptera) Kornatskog otočja i Murtera. Ekološka monografija 7, 219-227.
- 1995 Durbešić P., Vujčić – Karlo S., Gjurašin B., **Krčmar S.** (1995) Istraženost faune kornjaša (Coleoptera) otoka Mljeta. Ekološka monografija 6, 355-377.

**Radovi u časopisima za  
popularizaciju znanosti**

- 2012 **Krčmar S.** (2012) Svi hrvatski obadi. Priroda 102, (1016): 26-33.
- 2005 **Krčmar S.** (2005) Danji leptiri u hrvatskom dijelu Baranje. EuroCity 13, (48): 84-86.
- 2005 Ozimec S., **Krčmar S.**, Kasapović R. (2005) Biotska raznolikost jugoistočnoga dijela Banskog brda u Baranji. Priroda 95, (939): 36-39
- 2004 **Krčmar S.** (2004) *Brintesia circe* F. nova vrsta danjeg leptira (Lepidoptera: Rhopalocera) u fauni hrvatskog dijela Baranje. Priroda 94, (929): 8-9.
- 2002 **Krčmar S.**, Mikuska J. (2002) Zanimljivosti iz života kukaca (Insecta) – parenje obada (Tabanidae). Priroda 92, (905):18-19.
- 2002 **Krčmar S.** (2002) Obadi (Tabanidae) - prilog poznavanju biotske raznolikosti Kopačkog rita. Priroda 92, (902): 19-21
- 2002 **Krčmar S.** (2002) Postaju li ženke obada *Tabanus sudeticus* eurifagne vrste? Priroda 92, (895): 29.
- 2001 **Krčmar S.** (2001) Očaravajući oblik životinjskog ponašanja, parenje velikog noćnog paunčeta (*Saturnia pyri* L.), Priroda 91, (883):31.
- 2000 **Krčmar S.** (2000) Ektoparazitizam hematofagnih kukaca (Insecta). Priroda 90, (878): 25-27.
- 1999 **Krčmar S.**, Dmitrović B., Strahinić T., Marić S., Petanjek Z. (1999) Anatomsko - histološka analiza rasplodnog sustava ženke obada *Tabanus sudeticus* Zeller, 1842. (Diptera: Tabanidae). Priroda 89, (865-867): 25.
- 1998 **Krčmar S.** (1998) Danji leptiri (Lepidoptera: Rhopalocera) prilog poznavanju biološke raznolikosti Kopačkog rita. Priroda 88, (852-853): 19-21.
- 1997 **Krčmar S.** (1997) Filogeneza i klasifikacija obada (Diptera: Tabanidae). Priroda 87, (843): 19-20.
- 1996 Durbešić, P. & **Krčmar S.** (1996) Muhe pršilice - Syrphidae. Priroda 86, (824): 21.



- 1996 **Krčmar S.** & P. Durbešić (1996) Muhe gusjeničarke - biološki regulatori u prirodi. Priroda 86, (826): 20.
- 1995 **Krčmar S.**, Mikuska J. & Durbešić P. (1995) Obadi (Tabanidae) opasni ektoparaziti na toplokrvnim životinjama. Priroda 85, (813): 24-25.

### Autorske knjige

- 2003 Springer, P. O., Mihaljević M., Getz D., Božičević S., Bognar A., Topić J., Merdić E., **Krčmar S.** (2003) Kopački rit – park prirode: ekološki turistički vodič. Zagreb, Barbat i Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog uređenja RH, (monografija) 155.

### Poglavlja u knjizi

- 2007 Farkas, S. & **Krčmar S.** (2007) Protokol za praćenje faune jednakonošaca (Isopoda: Oniscidea) na razini vrta i populacija u pograničnim područjima u Mađarskoj i u Hrvatskoj. Priručnik za istraživanje bioraznolikosti duž rijeke Drave./Purger J.J. (ur.). Pečuh: Sveučilište u Pečuhu, 63-76.
- 1999 Merdić, E. & **Krčmar S.** (1999) Kukci (Insecta). Kopački rit. Pregled istraživanja i bibliografija. Mihaljević M. (ur.) Osijek, HAZU, Zavod za znanstveni rad Osijek, 86-96.

### Istraživački projekti

- 2007-2014 Genetički biljezi i uloga atraktanata u regulaciji brojnosti hematofagnih diptera. Voditelj projekta Stjepan Krčmar (MZOŠ RH).
- 2005-2006 Horse flies fauna of the Drava river and Kopački rit wetlands (Diptera: Tabanidae). Voditelj projekta Stjepan Krčmar (MZOŠ RH).
- 2004-2006 Improving nature conservation relations and enhancing cooperation in biomonitoring activities in areas along the frontier river Drava, for developing the European Ecological Network. INTERREG III A, SLO-HU-CRO 2004-2006. Suradnik na projektu.
- 2002-2006 Biološki parametri faune kukaca kao relevantni biomarkeri promjene okoliša. Voditelj projekta Stjepan Krčmar (MZOŠ RH).
- 2003 Inventarizacija i valorizacija faune Parka prirode Papuk. Voditelj projekta Stjepan Krčmar (JU PP Papuk).
- 2003 Inventarizacija i valorizacija faune obada (Tabanidae) Parka prirode Vransko jezero. Voditelj projekta Stjepan Krčmar (JU PP Vransko jezero).
- 2002 Sektorska studija "Biodiverzitet" u svrhu izrade Plana upravljanja Parkom prirode Kopački rit. Suradnik na projektu (JU PP Kopački rit).
- 1998-2001 Dinamika populacije obada u istočnoj Hrvatskoj. Voditelj projekta Stjepan Krčmar (MZOŠ RH).
- 1996-2002 Utjecaj Domovinskog rata na faunu Kopačkog rita. Suradnik na projektu (MZOŠ RH).
- 1996-2002 Populacije kukaca obalnog područja i otoka Hrvatske. Suradnik na projektu. (MZOŠ RH).
- 1997-1998 Nacionalna strategija i akcijski plan zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti. Suradnik na projektu. (DUZPO RH).

### Članstva

- Hrvatsko entomološko društvo (član)
- Society for Vector Ecology (član)
- Urednički odbor časopisa Natura Somogyiensis (Hungary)

<b>Ostale aktivnosti</b>	Recenzent u časopisima: Periodicum biologorum, Natura Croatica, Entomologia Croatica, Osječki Zbornik, Journal of the Entomological Research Society, Insect Conservation and Diversity, Physiology & Behavior, Eologica Montenegrina. Član Sveučilišnog vijeća za sveučilišne interdisciplinarne poslijediplomske (doktorske) studije od 2009. do 2013. Predstojnik Zavoda za zoologiju od 1.10.2005. do 1.10.2014., Član Vijeća poslijediplomskog sveučilišnog interdisciplinarnog studija Zaštita prirode i okoliša od 2009. do 2013.
<b>Računalne vještine i kompetencije</b>	Vješto korištenje Microsoft Office alata (Word, Excel, PowerPoint)
<b>Druge vještine i kompetencije</b>	Nogomet, Sportski ribolov, Fotografiranje
<b>Vozačka dozvola</b>	-